Besprechungsprotokoll

Termin: 27. September 2019

Anwesend: alle

Protokollant: Markus Limbacher

Inhalt: Klären von offenen Fragen mit den Dozenten

Zusammenfassung der Erkenntnisse aus dem Gespräch mit Herrn Ewertz:

Was ist der Inhalt des Lastenhefts?

Das Lastenheft enthält eigentlich nur die umformulierte Aufgabenstellung.

Was ist ein Wrapper?

Ein Wrapper ist ein Handler oder ein Adapter einer dll, also sozusagen eine Runtime die die dll nutzt. Eine dll ist bereits kompilierter Code. Ein Wrapper bindet diesen ein und bietet eine Schnittstelle. Es gibt Beispiele für einen Wrapper in C#.

Wie verwendet man den bestehenden C++ Code?

Das Projekt muss entpackt und in Visual Studio geöffnet werden.

Es wird kritisiert, dass wir jetzt erst die ersten Fragen stellen und bekommen den Hinweis, dass wir uns das Thema nochmal anschauen sollen und dann nächste Woche nochmal fragen stellen sollen. Es folgte eine freundliche Einführung von Herrn Ewertz für den gesamten Kurs in die Suchmaschine "Google".

Der Erkenntnisgewinn für unser Team hielt sich in Grenzen.

Fragen für das nächste Mal:

- Müssen alle Funktionen der dll umgesetzt werden oder nur die wichtigesten?
 Ergebnis muss im Lastenheft festgehalten werden.
- Welcher Teil und welche Version der AMLEngine ist gemeint?

Ziele bis zum Nächsten Mal:

- AMLEngine kennenlernen und wenn möglich das Beispielprojekt zum Laufen bekommen.
- Kevin schreibt eine E-Mail an Herrn Rentschler und frägt nach den Vorlesungsunterlagen zur AMLEngine.